Index of Claims

Application No	

09/432,917

Examiner

Michael N. Opsasnick

Applicant(s)

MCDOWELL, SAMUEL KEITH

Art Unit

2655

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Dato									
Cla	im	Date									
Final	Original	3/21/05			,						
1	1	=									
2	2	=									
3	3	=	<u> </u>		<u> </u>				L		
4	4 5	=	<u> </u>	_	L	_			L		
5	5	=	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_				
6_	6	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	\vdash	
7	7	=	├—	<u> </u>	<u> </u>	H	_	-	H	Н	
8 9	8	Ē	-	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н	
10	10	긑	⊢	\vdash	\vdash		_	-		Н	
11	11	=	├─		\vdash	\vdash	_	┢		H	
12	12	=	┢	Н	H			\vdash		Н	
12 13	12 13	=				\vdash		Г	Г	Н	
14	14 15	=									
14 15 16	15	Ξ									
16	16	=			Ĺ						
17 18	17 18	=	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Ш	
18	18	트	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\sqcup	
19	19	=	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	\dashv	
20 21	20	=	 	<u> </u>	┝			┝	-	Н	
22	21 22	=	H-		-	-		⊢	-	\dashv	
22	22	Ι <u>-</u>	├─	-	\vdash	\vdash	-	 	-	\dashv	
23 24	23 24	=	├─	\vdash	├─	-	_	┢	┝	Н	
25	25	=	\vdash	\vdash	\vdash	-		-		Н	
	26	T		-					Г	П	
26	27	=		Г		\vdash					
	28 29										
27	29	=									
28	30	=									
29	31	=				_		_		Щ	
30	32	=	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	
31	33	=	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		Н	
32 33	34 35	=	\vdash	_	_	-	-	┝	-	Н	
34	36	Ē	\vdash	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	H	Н	
35	37	Ħ	\vdash	Η-	\vdash	H	_	\vdash	\vdash	Н	
36	38	Ē	\vdash	\vdash	 			\vdash	\vdash	Н	
37	39	=	Г	\vdash	\vdash				Г	Н	
	40				Г						
	41										
	42			匚					匚		
38	43	=		<u>L.</u>	<u> </u>			_		Щ	
	44			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Щ	
	45	⊢-	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>		<u> </u>	⊢	Н	
	46	-	-	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>	-	Н	
 -	47 48	\vdash	⊢	├-	\vdash			 	\vdash	Н	
	48	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
 	50	\vdash	-	⊢	\vdash	 -	<u> </u>	\vdash	┢	Н	
		L		<u> </u>		L		Ц_		ш	

Claim		Date									
<u>0</u>	Original										
Final	ή										
	0										
	51								Г	П	
	51 52									П	
	53 54										
\vdash	54								٦.	П	
	55									П	
	56										
	56 57									П	
	58										
	59										
	60										
	61 62 63										
	62	L				L					
	63										
	64										
	64 65									Ш	
	66									Ш	
	67									\square	
	68									Ш	
	69 70 71 72 73 74									Ш	
	70									Ш	
	71			_		L			L	Щ	
	72								<u>L</u>		
<u></u>	73	L	L	_		Ш			_	Ш	
L	74			<u> </u>		L				Щ	
	75			<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			LI	
<u> </u>	75 76 77			L_					ļ	Щ	
	77					<u> </u>			_		
L	78 79	$oxed{oxed}$	_			Ш	<u>.</u>		<u> </u>	Ш	
 	79	_	_			<u> </u>				Ш	
	80	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	-	
	81 82		_	<u> </u>		<u> </u>		_		Н	
	82	ļ	_	ļ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	83	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	Н	
<u> </u>	84 85	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	ļ		<u> </u>	Н	
	85	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ		_	-	Н	
	86 87	\vdash	\vdash	\vdash		⊢	 		-	Н	
-	88	├—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н	
\vdash	89	├		├─	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>		Н	
<u> </u>	90	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		-		Н	
<u> </u>	91	\vdash	├-	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	\vdash	
-	92	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	
-	93	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	H	
 	94	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash		-	\vdash	H	
 	95	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		H	
	96	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	
	97	┢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
 	98	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н	
 	99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Т	Н	
\vdash	100	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
Ц	100	ı	Щ	L	L			Ц	L	لـــا	

E E	Claim		Date									
101				Γ								
101	ਲ	na										
101	٠ <u>٠</u>	rigi										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149	-	ō										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149		101			\vdash							
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149	-	101		-	\vdash		-		\vdash	_	\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149		102	_	_	H			_	_	_	\dashv	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103	_	_	H			-	H		\dashv	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		104	_	_	\vdash				_	_	\dashv	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149		105		_					_		Н	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		106		_	_	\vdash					\Box	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107			L.	_		_			\blacksquare	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108	_	_			_				\dashv	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149		109		_							Щ	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110									Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	L				L		Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	L	L	L	L	L		L	L		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114							L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			Ĺ	Ĺ						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 149 149		110										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120						_				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121		_	 				-	_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	Н	_	 	М	_		-			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			-	-	_	_				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_		\vdash		_		_		\neg	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	\vdash	-	\vdash	_			_	H		
128		120		_		_	<u> </u>				-	
128		120	H		_				\vdash			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	_		_			\vdash	-	_	_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_			_	_	_	\vdash	_	-	
131		129			<u> </u>			<u> </u>	_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130						_	_	_	Щ	
133		131	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	Ш	
134		132	<u> </u>			<u> </u>	L_	<u> </u>	L	_	Щ	
135					_	<u> </u>			_	_	Щ	
136		134	<u> </u>		<u> </u>	L		<u> </u>	_	L	Ш	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	$oxedsymbol{oxed}$		L	L				L_	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		Ŀ	匚	L						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	L					Ĺ		L		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
141		140				_						
142			Π	Π								
143												
144						Γ	Г		Г		П	
145 146 147 148 149 149 149			<u> </u>				Г		Г		П	
146 147 148 149	ļ. —		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>				Н	
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	'		-	 -	\vdash	\vdash	 		\vdash		H	
148		147	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	-	Н	
149	 		-		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	 		-	-	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	Н	
150	<u> </u>		\vdash		\vdash	-	\vdash		\vdash	-	Н	
	L	150	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	l			